



* - instalacja w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
 ** - instalacja w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

GDDKiA
 Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
 z siedzibą w Warszawie ul. Wiosna 53, 00-874 Warszawa

Warbud S.A.
 02-672 Warszawa, ul. Donatiewska 32
 tel: (0-22) 56 76 000, fax: (0-22) 56 76 001

MPMosty
 30-703 Kraków, ul. Dekera 18
 tel: (0-12) 312 18 78, fax: (0-12) 312 18 70

ARCADIS
 02-675 Warszawa, ul. Woloska 22A
 tel: (0-22) 203 20 03, fax: (0-22) 203 20 01

PROJEKT BUDOWLANY

**BUDOWA DRUGI EKSPRESOWEJ S-2
 OD WĘZLA "PULAWSKA" DO WĘZLA "LUBELSKA"
 ZADANIE "C" - BUDOWA DRUGI EKSPRESOWEJ S2 -
 POŁUDNIOWA OBWODNICA WARSZAWY NA ODCINKU OD
 WĘZLA WAŁ MIEDESZYŃSKI (BEZ WĘZLA, KM OKOŁO
 18+950,00) DO DŁUGOŚCI OK. 7,5 KM
 - ODCINEK OD KM 11+789,51 DO KM 18+949,95**

Województwo: mazowieckie
 Powiat: dzielnica Wawer m. st. Warszawy
 Gmina: gmina Wągrowa

TOM I **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Projekt zagospodarowania terenu - ul. Zabawna

Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność / powołanie	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Maciej Gajewski	Dróg Sc-175/90	
Projektant	mgr inż. Tomasz Szyjska	Dróg MAZ/0142/POOD/12	
Projektant	mgr inż. Mariusz Wanat	Dróg PDK/0228/POOD/10	
Projektant	mgr inż. Krystian Gałuszka	Dróg MAP/0174/PBD/15	
Sprawdzający	mgr inż. Jerzy Kaczmarek	Dróg KBU/1a-2126-989/66	
Sprawdzający	mgr inż. Sławomir Dzięwił	MAZ/0196/POOD/04	
Główny Projektant	mgr inż. Robert Słota	Konstrukcyjno-budowlana NBR L/P/22/97	
Projektant	inż. Mariusz Robak	Mosty SLK/0062/PWOK/03	
Projektant	mgr inż. Adrian Zychala	Mosty SLK/1740/POOM/07	
Projektant	mgr inż. Anna Wiernik-Burzyńska	MAZ/0416/POOM/10	
Projektant	mgr inż. Rafał Marcin Kulon	Mosty MAZ/0154/POOM/12	
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Chmielowski	Konstrukcyjno-budowlana 2-2003	
Projektant	inż. Andrzej Schindler	Instalacje elektryczne 267/87	
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Korodaj	Instalacje elektryczne 161/2000	
Projektant	mgr inż. Wojciech Kamiński	Telekomunikacyjna 363/DOOS/11	
Sprawdzający	mgr inż. Konrad Dominik Dąbrowski	Telekomunikacyjna MAZ/0151/POOT/13	
Sprawdzający	mgr inż. Zbigniew Bereda	Instalacje elektryczne MAZ/0223/POOS/11	
Sprawdzający	mgr inż. Monika Wiczonek	Instalacje elektryczne MAZ/0109/PWOK/11	
Projektant	mgr inż. Wojciech Paweł Słonowski	Konstrukcyjno-budowlana MAP/0187/POOK/10	
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Marek Słonowski	Instalacje elektryczne 826/72 Kr	
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Zaklewski	Konstrukcyjno-budowlana 44/2003	
Projektant	mgr inż. Piotr Brząk	Konstrukcyjno-budowlana SLK/2268/PWOK/08	
Sprawdzający	mgr inż. Ryszard Jurecki	Mosty SLK/1302/POOM/06	
Projektant	mgr inż. Jerzy Błoki	Kolejowa sieć elektroenergetyczna 0106-E-2/2000	
Sprawdzający	mgr inż. Wiesław Jerzy Legata	Instalacje elektryczne w zakresie elektroinstalacji liniowych 181/UW/90	
Projektant	mgr inż. Bartosz Majewski	Instalacje kolejowa w zakresie instalacji ruchomej kolejowej MAZ/0482/PBK/15	
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Kasicki	Urządzenia zabezpieczenia i sterowania ruchem kolejowym S10/W/1	
Projektant	mgr inż. Paweł Papierowski	Kolejowa obejmująca linie, węzły i stacje kolejowe 116/DOOS/05	
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Jólwiak	Kolejowa 183/DOOS/09	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Markiewicz	Konstrukcyjno-budowlana 638/02	
Projektant	mgr inż. Maciej Januszewski	Architektura krajobrazu ogro w 220/2006	
Projektant	mgr inż. Witold Doboszyński	Mosty ST-270/87	
Projektant	mgr inż. Jacek Puchalski	Elektryczna ST-31/80	
Projektant	mgr inż. Grzegorz Cierniakowski	Telekomunikacyjna DTK/WSB/0247/04/1	
Projektant	inż. Adam Wytrykowski	Dróg MAZ/0176/POOD/11	
Sprawdzający	mgr inż. Edward Zabawa	Mosty Wa-51/90	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Kłos	Elektryczna LUB/0045/PWBE/16	
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Grzebiak	Telekomunikacyjna 266/204	
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Walczak	Dróg Sc-150/87	

Podlega on niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Przebieg linii kolejowych Warszawa - Pruszków

2016.5649

2016 CZE 0 8

2016.5649

2016 CZE 0 8

